

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **AChE-IN-92, CAS [[2421120-68-3]] Preis auf Anfrage TGM-T212078**

Artikelname	AChE-IN-92, CAS [[2421120-68-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T212078
Hersteller Artikelnummer	T212078
Alternativnummer	TGM-T212078-10MG,TGM-T212078-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE-IN-92 (Compound L4R1-3) is a highly selective acetylcholinesterase (AChE) inhibitor with an IC50 of 4.6 nM. It effectively prevents the hydrolysis of acetylcholine, thereby increasing its levels in the synaptic cleft. AChE-IN-92 holds potential ...
Molekulargewicht	381.47
CAS Nummer	[2421120-68-3]
Formel	C22H27N3O3
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)